

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0117U003448

Відкрита

Дата реєстрації: 30-06-2017

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір з МОН, іншими центральними органами виконавчої влади

КПКВК: 2201040

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 60

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2017	60

2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ПН: 38621185

Адреса: просп. Перемоги, 10, м. Київ, Київ, 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів

Телефон: 380444813221

Телефон: 380444814763

E-mail: mon@mon.gov.ua

3. Виконавець

Назва організації: Львівський національний університет імені Івана Франка

Код ЄДРПОУ/ПН: 02070987

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Університетська 1, м. Львів, Львівська обл., 79000, Україна

Телефон: 0322616048

E-mail: zag_kan@lnu.edu.ua

WWW: <http://www.lnu.edu.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Халькогенідні склуваті середовища для сучасних біомедичних сенсорів

Назва роботи (англ)

Chalcogenide glassy media for modern biomedical sensing

Мета роботи (укр)

Метою даного проекту є розробка новітніх систем халькогенідних стекол, легованих іонами рідкісноземельних елементів, для активних оптоволоконних застосувань в ІЧ-діапазоні. Досліджувані функціональні системи включатимуть Ga-місткі стекла на основі As-Se леговані іонами рідкісноземельних металів.

Мета роботи (англ)

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Матеріали

Галузь застосування: 73.10.1 Дослідження і розробка в галузі природничих та технічних наук

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	07.2017	12.2017	Остаточний звіт	Підготовка і вхідна характеристика халькогенідних стекол систем $Gax(As(Sb)_{0.4}Se_{0.6})_{100-x-y}Te_yPr$ в широкому діапазоні хімічних складів.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 59.37.31

Індекс УДК: 531.787, 535.372, 535-15

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Мельник Володимир Петрович

Керівники роботи:

Шпотюк Ярослав Олегович

Відповідальний за подання документів: (Тел.:)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.